



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
13 February 2012
Russian
Original: English

Шестьдесят седьмая сессия
Пункт 131 первоначального перечня*
Планирование по программам

Предлагаемые стратегические рамки на период 2014–2015 годов

Часть вторая: двухгодичный план по программам

Программа 5 **Использование космического пространства в мирных целях**

Содержание

	<i>Стр.</i>
Общая направленность	2
Нормативные и директивные документы	5

* A/67/50.



Общая направленность

5.1 Общая цель данной программы заключается в содействии развитию международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях в интересах экономического, социального и научного развития, в частности на благо развивающихся стран. Нормативной и директивной основой для программы служат соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи и решения Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, учрежденного Ассамблеей в 1959 году в ее резолюции 1472 A (XIV).

5.2 Основные обязанности выполняются Управлением по вопросам космического пространства в соответствии с резолюциями Генеральной Ассамблеи и решениями Комитета и заключаются в следующем: предоставление основного секретариатского обслуживания Комитету по использованию космического пространства в мирных целях и его вспомогательным органам; осуществление Программы Организации Объединенных Наций по применению космической техники (резолюции 2601 A (XXIV) и 37/90); осуществление программы Платформы Организации Объединенных Наций для использования космической информации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования (СПАЙДЕР-ООН) (резолюция 61/110); выполнение обязанностей Генерального секретаря по договорам и принципам Организации Объединенных Наций, касающимся космического пространства и связанных с ним резолюций (резолюции 1721 В (XVI), 2222 (XXI), 2345 (XXII), 3235 (XXIX), 47/68, 59/115 и 62/101); координация космической деятельности в рамках системы Организации Объединенных Наций (резолюция 3234 (XXIX)). Кроме того, Управление выступает в качестве исполнительного секретариата Международного комитета по глобальным навигационным спутниковым системам и его форума поставщиков (резолюции 61/111 и 64/86).

5.3 Программе по применению космической техники поручено поощрять расширение сотрудничества и наращивать потенциал в области космической науки и техники. Приоритеты Программы включают создание местных потенциалов в областях фундаментальной космической науки, основных космических технологий и технологий освоения космоса человеком и пропаганду глобальной навигационной спутниковой системы и комплексного применения космических технологий в областях глобального здравоохранения, предупреждения бедствий и преодоления их последствий, изменения климата, гуманитарной помощи, экологического мониторинга и управления природными ресурсами.

5.4 Программа СПАЙДЕР-ООН была учреждена в ответ на рекомендацию третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III) о том, чтобы обеспечить всеобщий доступ ко всем видам космической информации и услуг, связанных с предупреждением и ликвидацией последствий бедствий, в поддержку полного цикла мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий бедствий. СПАЙДЕР-ООН служит центром передачи космической информации для содействия предупреждению и ликвидации последствий бедствий, связующего звена между сообществами, отвечающими за предупреждение и ликвидацию последствий бедствий и освоение космоса, а также

координатора деятельности по созданию потенциала и укреплению институциональной структуры, в частности в развивающихся странах.

5.5 Международный комитет по глобальным навигационным спутниковым системам был создан в ответ на рекомендацию ЮНИСПЕЙС III о содействии развитию сотрудничества, когда это целесообразно, по представляющим взаимный интерес вопросам, касающимся использования услуг спутниковых систем пространственной, навигационной и временной поддержки в гражданских целях и дополнительных услуг.

5.6 Приоритеты и планы работы Комитета и его вспомогательных органов, Программы по применению космической техники, СПАЙДЕР-ООН и Международного комитета ежегодно рассматриваются и утверждаются Комитетом и одобряются Генеральной Ассамблеей в резолюции, озаглавленной «Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях».

5.7 Управление будет и впредь поддерживать усилия Комитета, направленные на укрепление международно-правового режима, регулирующего деятельность в космосе, посредством мер по оказанию государствам помощи в создании и наращивании их потенциала в области космического права. Кроме того, Управление будет и далее способствовать активизации усилий на национальном, региональном и международном уровнях, в том числе усилий структур системы Организации Объединенных Наций и международных структур, занимающихся вопросами освоения космоса, в целях получения максимальной отдачи от использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера.

5.8 В контексте Всемирной недели космоса и Международного дня полета человека в космос, которые были объявлены Генеральной Ассамблеей к ежегодному празднованию соответственно с 4 по 10 октября (резолюция 54/68) и 12 апреля (резолюция 65/271), Управление будет и далее повышать осведомленность общественности о том, как космос облегчает повседневную жизнь.

5.9 Прочие рекомендации, имеющие особое значение для работы, предпринимаемой в рамках этой программы, содержатся в резолюциях 59/2, 62/217, 64/86 и 66/71.

Цель Организации: продолжать расширять международное сотрудничество между государствами-членами и международными структурами в осуществлении космической деятельности в мирных целях и использовании космической науки и техники и достижений прикладного характера в интересах достижения согласованных на международном уровне целей в области устойчивого развития

Ожидаемые достижения Секретариата

Показатели достижения результатов

а) Обеспечение более глубокого понимания, признания и соблюдения международным сообществом правового режима, установленного Организацией Объединенных Наций для регулирования космической деятельности

а) i) Увеличение числа государств и неправительственных организаций, которые соблюдают договоры и принципы, регулирующие космическую деятельность, и соответствующие резолюции Организации Объединенных Наций и/или приняли меры по осуществлению их положений

Ожидаемые достижения Секретариата

Показатели достижения результатов

b) Расширение возможностей стран по использованию космической науки и техники и их достижений прикладного характера, включая глобальные навигационные спутниковые системы, в областях, связанных, в частности, с устойчивым развитием	ii) Увеличение числа стран, получающих поддержку в целях создания или наращивания их потенциала в области космического права
	b) i) Увеличение числа стран, которым при содействии Программы оказывается помощь в подготовке специалистов по вопросам использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера ii) Увеличение числа стран, получающих поддержку в использовании космической науки и техники и их достижений прикладного характера iii) Увеличение числа государств и образований, участвующих в деятельности по обеспечению совместимости и интероперабельности космических систем пространственной, навигационной и временной поддержки
c) Обеспечение большей согласованности и взаимодействия в работе структур системы Организации Объединенных Наций и международных структур, занимающихся вопросами освоения космоса, по использованию космической науки и техники и их достижений прикладного характера в качестве инструмента ускорения развития человеческого потенциала и содействия развитию потенциала в целом	c) Увеличение числа мероприятий по налаживанию взаимодействия с участием организаций системы Организации Объединенных Наций, международных структур и предприятий отраслей промышленности, связанных с космической деятельностью, в целях повышения осведомленности, расширения возможностей и использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера
d) Углубление понимания, признание и приверженность со стороны стран и соответствующих международных и региональных организаций в отношении путей обеспечения доступа к использованию всех видов космической информации и расширения возможностей по ее использованию в целях поддержки полного цикла мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий бедствий	d) i) Увеличение числа стран, обратившихся с просьбой об оказании им технической консультативной помощи и систематически и непрерывно получающих такую помощь в составлении планов и политики по предупреждению и ликвидации последствий бедствий и в осуществлении мероприятий по снижению риска на основе использования космических технологий ii) Увеличение числа структур, использующих космическую информацию для реагирования на чрезвычайные ситуации

Стратегия

5.10 Общая стратегия Управления по достижению цели программы предусматривает:

а) содействие повышению осведомленности о международно-правовом режиме, регулирующем деятельность в космическом пространстве, и расширение возможностей по его применению, включая разработку национального законодательства в сфере освоения космоса, а также содействие расширению возможностей получения знаний в области космического права;

б) укрепление потенциала, в частности развивающихся стран, по использованию и применению космической науки и техники в целях устойчивого развития и повышения осведомленности лиц, принимающих решения, о выгодах, получаемых от космической науки и техники и их достижений прикладного характера с точки зрения удовлетворения потребностей общества;

с) содействие достижению консенсуса относительно использования космического пространства в мирных целях между правительствами и структурами системы Организации Объединенных Наций, а также межправительственными и неправительственными организациями и отраслями, осуществляющими деятельность, связанную с освоением космоса;

д) укрепление существующих механизмов взаимодействия и формирование новых партнерских отношений для обеспечения максимального эффекта от использования ресурсов и выявления новых механизмов, облегчающих доступ к космическому потенциалу для всех пользователей.

Нормативные и директивные документы

Резолюции Генеральной Ассамблеи

- | | |
|--------------|--|
| 1472 A (XIV) | Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях |
| 1721 B (XVI) | Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях |
| 2222 (XXI) | Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела |
| 2345 (XXII) | Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство |
| 2453 (XXIII) | Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях |
| 3234 (XXIX) | Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях |
| 3235 (XXIX) | Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство |

37/90	Вторая Конференция Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
47/68	Принципы, касающиеся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве
54/68	Третья Конференция Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
59/2	Обзор хода осуществления рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
59/115	Применение концепции «запускающее государство»
61/110	Платформа Организации Объединенных Наций по использованию космической информации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования
61/111	Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
62/101	Рекомендации по совершенствованию практики регистрации космических объектов государствами и международными межправительственными организациями
62/217	Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
64/86	Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
65/271	Международный день полета человека в космос
66/71	Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
